Interpolation No PCT/FR2004/050359

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 C03C17/34 C03C17/36 C23C14/34

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{cccc} \text{Minimum documentation searched} & \text{(classification system followed by classification symbols)} \\ \text{IPC 7} & \text{C03C} & \text{C23C} \\ \end{array}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included. In the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to daim No.
X	EP 0 546 302 A (ASAHI GLASS CO LTD) 16 June 1993 (1993-06-16) abstract page 2, line 28 - line 35 page 3, line 16 - line 20 example 1 table 1 figure 3 -/	1-5, 7-10,28, 30,31

χ Further documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E* earlier document but published on or after the international filling date L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P* document published prior to the international filling date but tater than the priority date claimed	 "T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but clied to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the International search 2 June 2005	Date of mailing of the International search report 2 1 06. 2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Picard, S

Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
EP 0 622 645 A (BOC GROUP INC) 2 November 1994 (1994-11-02)	12,13, 16,17, 20-28, 30-32
abstract page 3, line 24 - line 32 page 3, line 50 - page 4, line 28 page 5, line 3 - line 4 figure 2 claims 1,3	
US 6 472 072 B1 (DECROUPET DANIEL ET AL) 29 October 2002 (2002-10-29)	12,13, 16, 20-22, 25,26, 28,30-32
abstract column 1, line 52 - line 57 column 3, line 24 - line 30 column 4, line 64 - column 5, line 11 column 5, line 31 - line 42	
PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 017, no. 674 (C-1140), 10 December 1993 (1993-12-10) -& JP 05 221689 A (NIPPON SHEET GLASS CO LTD), 31 August 1993 (1993-08-31) abstract table 2	1
US 5 354 446 A (KIDA ET AL) 11 October 1994 (1994-10-11) abstract column 6, line 12 - line 14 example 14; table 1 examples 15-18; table 2 examples 23-26; table 3 examples 31-34; table 4	33
US 5 922 176 A (CASKEY ET AL) 13 July 1999 (1999-07-13) abstract example 1	33
	abstract page 3, line 24 - line 32 page 3, line 50 - page 4, line 28 page 5, line 3 - line 4 figure 2 claims 1,3 US 6 472 072 B1 (DECROUPET DANIEL ET AL) 29 October 2002 (2002-10-29) abstract column 1, line 52 - line 57 column 3, line 24 - line 30 column 4, line 64 - column 5, line 11 column 5, line 31 - line 42 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 017, no. 674 (C-1140), 10 December 1993 (1993-12-10) -& JP 05 221689 A (NIPPON SHEET GLASS CO LTD), 31 August 1993 (1993-08-31) abstract table 2 US 5 354 446 A (KIDA ET AL) 11 October 1994 (1994-10-11) abstract column 6, line 12 - line 14 example 14; table 1 examples 15-18; table 2 examples 23-26; table 3 examples 31-34; table 4 US 5 922 176 A (CASKEY ET AL) 13 July 1999 (1999-07-13) abstract

International application No. PCT/FR2004/050359

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	emational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Int	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
	SEE SEPARATE SHEET
1. X	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4.	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remarl	k on Protest The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

International application No. FR04/50359

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, namely:

1. Claims 1-32

Transparent substrate comprising a stack of thin layers, arranged such that at least one of the layers comprises an Si and Zr nitride.

2. Claim 33

Magnetron spray target enabling a SixZryAlz layer to be obtained.

formation on patent family members

interponal Application No PCT/FR2004/050359

ormation on patent family members			mbers	PCT/FR2004/050359		
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date	
EP 0546302	A	16-06-1993	CA DE DE EP JP JP KR SG US	2081735 A1 69220901 D1 69220901 T2 0546302 A1 2518129 B2 5213632 A 215520 B1 45418 A1 5543229 A	01-05-1993 21-08-1997 11-12-1997 16-06-1993 24-07-1996 24-08-1993 16-08-1999 16-01-1998 06-08-1996	
EP 0622645	A	02-11-1994	AT AU CA CN DE DE EP JP US	186991 T 678207 B2 5934994 A 2120875 A1 1100812 A 69421746 D1 69421746 T2 0622645 A1 2139050 T3 2625079 B2 6347640 A 5563734 A	15-12-1999 22-05-1997 03-11-1994 29-10-1994 29-03-1995 30-12-1999 06-07-2000 02-11-1994 01-02-2000 25-06-1997 22-12-1994 08-10-1996	
US 6472072	B1	29-10-2002	AT CZ DE WO EP ES HU JP PL SK US	276211 T 20012222 A3 69920278 D1 0037382 A1 1150928 A1 2228152 T3 0104642 A2 2000229377 A 348235 A1 8382001 A3 2002034641 A1	15-10-2004 13-02-2002 21-10-2004 29-06-2000 07-11-2001 01-04-2005 28-11-2002 22-08-2000 20-05-2002 05-02-2002 21-03-2002	
JP 05221689	Α	31-08-1993	JP	3200637 B2	20-08-2001	
US 5354446	A	11-10-1994	JP JP JP JP JP CA CA DE EP JP KR SG	2000901 A 2048784 C 6082163 B 1314163 A 2029400 C 6026877 B 3173638 A 3087989 A 1338431 C 1340995 C 68906923 D1 68906923 T2 68928474 D1 68928474 T2 0331201 A1 0486475 A2 2041856 T3 2518116 B2 4265252 A 9600031 B1 46628 A1	05-01-1990 25-04-1996 19-10-1994 19-12-1989 19-03-1996 13-04-1994 26-07-1991 07-09-1989 02-07-1996 16-05-2000 15-07-1993 03-02-1994 15-01-1998 02-04-1998 06-09-1989 20-05-1992 01-12-1993 24-07-1996 21-09-1992 03-01-1996 20-02-1998	

IN LENING HOMAL SEARCH INEFOR

hformation on patent ramily members

Interional Application No PCT/FR2004/050359

Patent document cited in search report		· Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5354446	Α		US	5464674 A	07-11-1995
			US	5110637 A	05-05-1992
			US	5605609 A	25-02-1997
			US	5514485 A	07-05-1996
			US	5772862 A	30-06-1998
			US	5209835 A	11-05-1993
			US	5264286 A	23-11-1993
			US	5399435 A	21-03-1995
			JP	2814602 B2	27-10-1998
			JP	3073941 A	28-03-1991
			JP	2601546 B2	16-04-1997
			JP	3122031 A	24-05-1991
			JP	2676938 B2	17-11-1997
			JP	3073088 A	28-03-1991
			JP	3075243 A	29-03-1991
			AU	628448 B2	17-09-1992
			AU	4699489 A	28-06-1990
			CA	2006179 A1	21-06-1990
			DΕ	68921737 D1	20-04-1995
			DE	69027590 D1	01-08-1996
			DE	69027590 T2	05-12-1996
			ΕP	0386341 A1	12-09-1990
			EP	0436741 A1	17-07-1991
			WO	9102102 A1	21-02-1991
		•	JP	2054365 C	23-05-1996
			JP	3232745 A	16-10-1991
			JP	7080692 B	30-08-1995
			JP	2917432 B2	12-07-1999
			JP	3232746 A	16-10-1991
US 5922176	Α	13-07-1999	NONE		

lnternationale No Dem PCT/FR2004/050359

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 C03C17/34 C03C17/36

C23C14/34

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 CO3C

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	EP 0 546 302 A (ASAHI GLASS CO LTD) 16 juin 1993 (1993-06-16) abrégé page 2, ligne 28 - ligne 35 page 3, ligne 16 - ligne 20 exemple 1 tableau 1 figure 3 -/	1-5, 7-10,28, 30,31

X	Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents
---	--

Ш

- Catégories spéciales de documents cités:
- "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée
- T document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mals cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'Invention
- "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément
 "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier pour une personne du mélier

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

& document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

2 1 06 2005

2 juin 2005

3

Fonctionnaire autorisé

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Picard, S

		· K2UU4/ U5U359
	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'Indication des passages pertinents	no, des revendications visées
Categorie	identification des documents ettes, avec, le cas echean, i mateation des passages peranents	no. des revendications visces
Х	EP 0 622 645 A (BOC GROUP INC) 2 novembre 1994 (1994-11-02)	12,13, 16,17, 20-28, 30-32
	abrégé page 3, ligne 24 - ligne 32 page 3, ligne 50 - page 4, ligne 28 page 5, ligne 3 - ligne 4 figure 2	
	revendications 1,3	
X	US 6 472 072 B1 (DECROUPET DANIEL ET AL) 29 octobre 2002 (2002-10-29)	12,13, 16, 20-22, 25,26, 28,30-32
	abrégé colonne 1, ligne 52 - ligne 57 colonne 3, ligne 24 - ligne 30 colonne 4, ligne 64 - colonne 5, ligne 11 colonne 5, ligne 31 - ligne 42	
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 017, no. 674 (C-1140), 10 décembre 1993 (1993-12-10) -& JP 05 221689 A (NIPPON SHEET GLASS CO LTD), 31 août 1993 (1993-08-31) abrégé tableau 2	1
X	US 5 354 446 A (KIDA ET AL) 11 octobre 1994 (1994-10-11) abrégé colonne 6, ligne 12 - ligne 14 exemple 14; tableau 1 exemples 15-18; tableau 2 exemples 23-26; tableau 3 exemples 31-34; tableau 4	33
Α	US 5 922 176 A (CASKEY ET AL) 13 juillet 1999 (1999-07-13) abrégé exemple 1	33

3



Cadre II Observations – lorsqu'il a été estimé que certaines revendications ne pouvalent pas faire l'objet d'une recherch (suite du point 2 de la première feuille)
Conformément à l'article 17.2)a), certaines revendications n'ont pas fait l'objet d'une recherche pour les motifs sulvants:
Les revendications n°s se rapportent à un objet à l'égard duquel l'administration n'est pas tenue de procéder à la recherche, à savoir:
2. Les revendications n ^{os} se rapportent à des parties de la demande internationale qui ne remplissent pas suffisamment les conditions prescrites pour qu'une recherche significative puisse être effectuée, en particulier:
3. Les revendications nos sont des revendications dépendantes et ne sont pas rédigées conformément aux dispositions de la deuxième et de la troisième phrases de la règle 6.4.a).
Cadre III Observations – lorsqu'il y a absence d'unité de l'Invention (suite du point 3 de la première feuille)
L'administration chargée de la recherche internationale a trouvé plusieurs inventions dans la demande internationale, à savoir:
voir feuille supplémentaire
Comme toutes les taxes additionnelles ont été payées dans les délais par le déposant, le présent rapport de recherche internationale porte sur toutes les revendications pouvant faire l'objet d'une recherche.
2. Comme toutes les recherches portant sur les revendications qui s'y prêtaient ont pu être effectuées sans effort particulier justifiant une taxe additionnelle, l'administration n'a sollicité le palement d'aucune taxe de cette nature.
3. Comme une partie seulement des taxes additionnelles demandées a été payée dans les délais par le déposant, le présent rapport de recherche internationale ne porte que sur les revendications pour lesquelles les taxes ont été payées, à savoir les revendications n cs
4. Aucune taxe additionnelle demandée n'a été payée dans les délais par le déposant. En conséquence, le présent rapport de recherche internationale ne porte que sur l'invention mentionnée en premier lieu dans les revendications; elle est couverte par les revendications n os
Remarque quant à la réserve X Les taxes additionnelles étaient accompagnées d'une réserve de la part du déposan Le palement des taxes additionnelles n'était assorti d'aucune réserve.

SUITE DES RENSEIGNEMENTS INDIQUES SUR PCT/ISA/ 210

L'administration chargée de la recherche internationale a trouvé plusieurs (groupes d') inventions dans la demande internationale, à savoir:

1. revendications: 1-32

substrat transparent comportant un empilement de couches minces, tel qu'au moins une des couches comprend un nitrure de Si et Zr.

2. revendication: 33

cible de pulvérisation magnétron permettant l'obtention d'une couche SixZryAlz.

NAFFURI DE NEUNENUNE INTERNATIONALE

Renselgnements relatifs and membres de familles de brevets

PCT/FR2004/050359

							104/ 030333
	ument brevet cité port de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
EP	0546302	Α	16-06-1993	CA DE DE JP JP KR SG US	2081735 A: 69220901 D: 69220901 T: 0546302 A: 2518129 B: 5213632 A 215520 B: 45418 A: 5543229 A	1 2 1 2	01-05-1993 21-08-1997 11-12-1997 16-06-1993 24-07-1996 24-08-1993 16-08-1999 16-01-1998 06-08-1996
EP	0622645	A	02-11-1994	AT AU CA CN DE DE EP JP US	186991 T 678207 B2 5934994 A 2120875 A3 1100812 A 69421746 D3 69421746 T2 0622645 A3 2139050 T3 2625079 B2 6347640 A 5563734 A	1 1 2 1 3	15-12-1999 22-05-1997 03-11-1994 29-10-1994 29-03-1995 30-12-1999 06-07-2000 02-11-1994 01-02-2000 25-06-1997 22-12-1994 08-10-1996
US	6472072	B1	29-10-2002	AT CZ DE WO EP ES HU JP PL SK US	276211 T 20012222 A3 69920278 D3 0037382 A3 1150928 A3 2228152 T3 0104642 A3 2000229377 A3 348235 A3 8382001 A3 2002034641 A3	1 1 1 3 2 1 3	15-10-2004 13-02-2002 21-10-2004 29-06-2000 07-11-2001 01-04-2005 28-11-2002 22-08-2000 20-05-2002 05-02-2002 21-03-2002
JP	05221689	Α	31-08-1993	JP	3200637 B	2	20-08-2001
US	5354446	A	11-10-1994	JP JP JP JP AUA CA DE EP ES JP KRG	2000901 A 2048784 C 6082163 B 1314163 A 2029400 C 6026877 B 3173638 A 3087989 A 1338431 C 1340995 C 68906923 D 68906923 T 68928474 D 68928474 D 68928474 D 68928474 T 0331201 A 0486475 A 2041856 T 2518116 B 4265252 A 9600031 B 46628 A	1 2 1 2 1 2 3 2	05-01-1990 25-04-1996 19-10-1994 19-12-1989 19-03-1996 13-04-1994 26-07-1991 07-09-1989 02-07-1996 16-05-2000 15-07-1993 03-02-1994 15-01-1998 02-04-1998 06-09-1989 20-05-1992 01-12-1993 24-07-1996 21-09-1992 03-01-1996 20-02-1998

Renselgnements relati

membres de families de brevets

De de Internationale No PCT/FR2004/050359

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication	
US 5354446 A	<u> </u>	US	5464674 A	07-11-1995	
		US	5110637 A	05-05-1992	
		US	5605609 A	25-02-1997	
		US	5514485 A	07-05-1996	
		US	5772862 A	30-06-1998	
		US	5209835 A	11-05-1993	
		US	5264286 A	23-11-1993	
		US	5399435 A	21-03-1995	
		JP	2814602 B2	27-10-1998	
		JP	3073941 A	28-03-1991	
		JP	2601546 B2	16-04-1997	
		JP	3122031 A	24-05-1991	
		JP	2676938 B2	17-11-1997	
		JP	3073088 A	28-03-1991	
		JP	3075243 A	29-03-1991	
		AU	628448 B2	17-09-1992	
		AU	4699489 A	28-06-1990	
		CA	2006179 A1	21-06-1990	
		DE	68921737 D1	20-04-1995	
		DE	69027590 D1	01-08-1996	
		DE	69027590 T2	05-12-1996	
		EP	0386341 A1	12-09-1990	
	,	EP	0436741 A1	17-07-1991	
		WO	9102102 A1	21-02-1991	
		JP	2054365 C	23-05-1996	
		JP	3232745 A	16-10-1991	
		JP	7080692 B	30-08-1995	
		JP	2917432 B2	12-07-1999	
		JP	3232746 A	16-10-1991	
US 5922176 A	13-07-1999	AUCUN			